

ITbookホールディングスグループ

ジャパン・レジリエンス・アワード(強靱化大賞)2018にて優秀賞を受賞

当社のグループ会社であるデータテクノロジー株式会社(本社:東京都立川市、代表取締役 渡邊 和彦)が提供する『簡易気象観測センサー「SenSu」』(以下、「SenSu」といいます。)が内閣官房国土強靱化推進室の推進団体である一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会で開催された「ジャパン・レジリエンス・アワード(強靱化大賞)2018」にて、優秀賞を受賞しましたのでお知らせします。

地震、豪雨等の災害が多い日本において、今後起こり得る大規模災害等に対して、国土強靱化(ナショナル・レジリエンス)により、人命救済、被害の最小化、国家および社会の重要な機能の保守、迅速な復旧および復興対策等の強化は必要です。

レジリエンスアワード(強靱化大賞)は、そうしたレジリエンス社会構築へ向けて強靱な国づくり、地域づくり、産業づくりに資する活動や、製品開発に取り組んでいる先進的な企業・団体を評価、表彰する制度です。

今回受賞した「SenSu」は、土木、建築、防災、ヘルスケア、農業、漁業等の業種をターゲットとして開発された簡易気象観測センサーです。

「SenSu」は各種センサー(Sensor)を搭載した通信ユニットで、3G携帯(※4G携帯の対応を進めています。)、920MHz特定小電力無線などの通信機能を使用することで、屋内、屋外を問わず“低価で簡単に気象計測と監視”が可能となり、扇子のように広い範囲のセンシングを実現します。また、同社が提供するクラウドサービス”みまわり伝書鳩※”との連携で、現場の情報を遠隔地へリアルタイムに伝達できます。

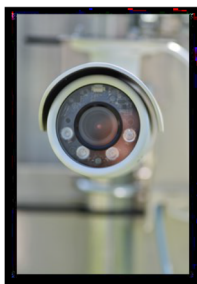
「SenSu」の用途としては、鳥獣被害監視、大規模農園監視等の遠隔監視はもとより、ユニットの組み合わせにより、機械制御、電力監視、気象情報収集等も可能となります。

これらの技術により国土強靱化(ナショナル・レジリエンス)への取り組みを更に進めて参ります。

(データテクノロジー株式会社 SenSu 紹介ページ: <https://www.mimawari.info/sensu.html>)



ジャパン・レジリエンス・アワード
2018

※みまわり伝書鳩

【本プレスリリースに関する問い合わせ】

ITbookホールディングス株式会社 URL: <https://www.itbook-hd.co.jp/> IR担当: 花岡・山本

Tel. 03-6264-8200 Fax. 03-5640-5820